

2022年中国联通网络数据平台数据采集研发项目(移动网DPI采集/DPI/EDPI数据实时监控部分)(标包1、2、4)中标候选人公示
(招标编号: 2023CUC-ZW-PT0100)

公示结束时间: 2023年04月24日

一、评标情况

标段(包)[001]标包1: 移网数据采集平台即时业务单据优化研发:

1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名: 华为技术有限公司, 投标报价: 368万元, 质量: 合格, 工期/交货期/服务期: 180天;

中标候选人第2名: 杭州东方通信软件技术有限公司, 投标报价: 368.505万元, 质量: 合格, 工期/交货期/服务期: 180天;

2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

中标候选人(华为技术有限公司)的项目负责人: 姚庆天 1784269;

中标候选人(杭州东方通信软件技术有限公司)的项目负责人: 曾东将 2096819;

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人(华为技术有限公司)的资格能力条件: 满足;

中标候选人(杭州东方通信软件技术有限公司)的资格能力条件: 满足;

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(华为技术有限公司)的评标情况: 本项目2023年3月24日发布公告, 2023年4月20日进行了开标, 2023年4月20日完成评标;

中标候选人(杭州东方通信软件技术有限公司)的评标情况: 本项目2023年3月24日发布公告, 2023年4月20日进行了开标, 2023年4月20日完成评标;

标段(包)[002]标包2: 移动数据采集平台流式话单优化研发:

1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名: 恒安嘉新(北京)科技股份有限公司, 投标报价: 221.2万元, 质量: 合格, 工期/交货期/服务期: 180天;

中标候选人第2名: 北京梆梆安全科技有限公司, 投标报价: 226.875万元, 质量: 合格, 工期/交货期/服务期: 180天;



2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

中标候选人(恒安嘉新(北京)科技股份公司)的项目负责人:许道远 3348511(PMP);

中标候选人(北京梆梆安全科技有限公司)的项目负责人:董振兴

102561201305001016;

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人(恒安嘉新(北京)科技股份公司)的资格能力条件:满足;

中标候选人(北京梆梆安全科技有限公司)的资格能力条件:满足;

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(恒安嘉新(北京)科技股份公司)的评标情况:本项目2023年3月24日发布公告,2023年4月20日进行了开标,2023年4月20日完成评标;

中标候选人(北京梆梆安全科技有限公司)的评标情况:本项目2023年3月24日发布公告,2023年4月20日进行了开标,2023年4月20日完成评标;

标段(包)[004]标包4: DPI/EDPI 数据实时监控系統研发:

1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名:联通数字科技有限公司,投标报价:640.9万元,质量:合格,工期/交货期/服务期:180天;

中标候选人第2名:网思科技股份有限公司,投标报价:598.368万元,质量:合格,工期/交货期/服务期:180天;

2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

中标候选人(联通数字科技有限公司)的项目负责人:刘睿 3051269;

中标候选人(网思科技股份有限公司)的项目负责人:卢丽君/;

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人(联通数字科技有限公司)的资格能力条件:满足;

中标候选人(网思科技股份有限公司)的资格能力条件:满足;

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(联通数字科技有限公司)的评标情况:本项目2023年3月24日发布公告,2023年4月20日进行了开标,2023年4月20日完成评标;

中标候选人(网思科技股份有限公司)的评标情况:本项目2023年3月24日发布公告,2023年4月20日进行了开标,2023年4月20日完成评标;

二、提出异议的渠道和方式

如有异议请于公示期内以书面形式（加盖单位公章）送至招标人或招标代理机构，逾期将不再受理。如未收到异议将发出中标通知书。

异议受理电话：15792527921（招标代理）

异议受理邮箱：mengjing@potevio.com（招标代理）

三、其他

项目名称：2022年中国联通网络数据平台数据采集研发项目（移动网DPI采集/DPI/EDPI数据实时监控部分）（标包1、2、4）

招标编号：2023CUC-ZW-PT0100

招标人：中国联合网络通信有限公司智网创新中心

招标代理机构：普天信息工程设计服务有限公司

评标情况：本项目2023年3月24日发布公告，2023年4月20日进行了开标，2023年4月20日完成评标，经评标委员会评审，中标候选人如下：

标包1：

第一名：华为技术有限公司；

投标总价：3,680,000.0元（不含税）；

建设周期：自订单下达之日起6个月内完成软件开发、部署和上线；

资格能力条件：满足；

第二名：杭州东方通信软件技术有限公司；

投标总价：3,685,050.0元（不含税）；

建设周期：自订单下达之日起6个月内完成软件开发、部署和上线；

资格能力条件：满足；

标包2：

第一名：恒安嘉新（北京）科技股份有限公司；

投标总价：2,212,000.0元（不含税）；

建设周期：自订单下达之日起6个月内完成软件开发、部署和上线；

资格能力条件：满足；



第二名：北京梆梆安全科技有限公司；

投标总价：2,268,750.0 元（不含税）；

建设周期：自订单下达之日起 6 个月内完成软件开发、部署和上线；

资格能力条件：满足；

标包 4：

第一名：联通数字科技有限公司；

投标总价：6,409,000.00 元（不含税）；

建设周期：自订单下达之日起 6 个月内完成软件开发、部署和上线；

资格能力条件：满足；

第二名：网思科技股份有限公司；

投标总价：5,983,680.00 元（不含税）；

建设周期：自订单下达之日起 6 个月内完成软件开发、部署和上线；

资格能力条件：满足；

现将该项目中标候选人予以公示，接受社会各界监督，公示期自 2023 年 4 月 21 日至 2023 年 4 月 24 日，如有异议请于公示期内以书面形式（加盖单位公章）送至招标人或招标代理机构，逾期将不再受理。如未收到异议将发出中标通知书。

异议受理电话：15792527921（招标代理）

异议受理邮箱：mengjing@potevio.com（招标代理）

特此公示。

招标人：中国联合网络通信有限公司智网创新中心

招标代理机构：普天信息工程设计服务有限公司

2023 年 4 月 21 日

四、监督部门

本招标项目的监督部门为工业和信息化部。

五、联系方式

招 标 人：中国联合网络通信有限公司智网创新中心

普天信息工程设计服务有限公司
招标代理

地 址：北京市海淀区首体南路9号

联 系 人：郭先生

电 话：18610880301

电子邮件：/

招标代理机构：普天信息工程设计服务有限公司

地 址：北京市西城区新外大街28号C座4层

联 系 人：孟静

电 话：18612380974

电子邮件：mengjing@potevio.com

招标人或其招标代理机构主要负责人(项目负责人)：



(签名)

招标人或其招标代理机构：



(盖章)

